L Number	Hits		DB	Time stamp
1	0	roy.in. and interface adj building adj block	USPAT;	2003/04/09 16:51
			US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
	Į.	·	DERWENT;	
			IBM_TDB	]
-	122	((0.000000000000000000000000000	USPAT;	2003/04/09 08:51
,		UUT)	US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
			DERWENT;	
	20705		IBM_TDB	
-	20705	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	USPAT;	2003/04/09 09:53
		tested.ab.) and ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	EPO; JPO;	
		(pin pins interface probe probes socket	DERWENT;	
		sockets channel channels)	IBM_TDB	
_	14882		USPAT;	2003/04/09 09:56
	11002	tested.ab.) and ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	2003/04/09 09:30
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	DERWENT;	e
		(pin.ab. pins.ab. interface.ab. probe.ab.	IBM TDB	
		probes.ab. socket.ab. sockets.ab.		
		channel.ab. channels.ab.)		
-	11898	(test.ab. testing.ab. tests.ab. tester.ab.	USPAT;	2003/04/09 09:55
		tested.ab.) with ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	DERWENT;	
-		(pin.ab. pins.ab. interface.ab. probe.ab.	IBM_TDB	
		probes.ab. socket.ab. sockets.ab.		
		channel.ab. channels.ab.)		
-	5202	,	USPAT;	2003/04/09 09:58
		tested.ab.) and ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	US-PGPUB;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	EPO; JPO;	
		(pin.ab. pins.ab.)	DERWENT; IBM TDB	•
_	4327		USPAT;	2003/04/09 09:59
	-3-/	tested.ab.) with ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	~~~~~/UJ UJ:33
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	DERWENT;	
		(pin.ab. pins.ab.)	IBM_TDB	
-	1755	,	USPAT;	2003/04/09 11:01
		tested.ab.) with ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
]		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	DERWENT;	
_	242	(pin.ab. pins.ab.) and (pattern vector data)	IBM_TDB	0000/04/00 10 ==
-	242	((map mapping maps mapped) with (pin pins)) and ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab.	USPAT;	2003/04/09 10:58
		MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab.	US-PGPUB;	
		IC.ab. integrated.ab.)	EPO; JPO;	
			DERWENT; IBM TDB	
-	35	((test.ab. testing.ab. tests.ab. tester.ab.	USPAT;	2003/04/09 10:19
		tested.ab.) with ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	
]		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	DERWENT;	
<u> </u>	i	(pin.ab. pins.ab.) and (pattern vector	IBM_TDB	
		data)) and (((map mapping maps mapped) with	_	
1		(pin pins)) and ((under adj test).ab.		
	·	CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.		
	14	semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) )	110000	0000/04/55
	14	(((test.ab. testing.ab. tests.ab. tester.ab. tested.ab.) with ((under adj test).ab.	USPAT;	2003/04/09 11:35
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	US-PGPUB;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	EPO; JPO; DERWENT;	
]		(pin.ab. pins.ab.) and (pattern vector	IBM TDB	
		data)) and (((map mapping maps mapped) with		
		(pin pins)) and ((under adj test).ab.		
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.		
		<pre>semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) ))</pre>		
L		and (test adj program)		

-	592	((map mapping maps mapped) with (pin pins	USPAT;	2003/04/09 10:59
		port ports)) and ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	
34		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.)	DERWENT;	
			IBM TDB	
_	2178	(test.ab. testing.ab. tests.ab. tester.ab.	USPAT;	2003/04/09 11:11
		tested.ab.) with ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and	DERWENT;	
		(pin.ab. pins.ab. port.ab. ports.ab.) and	IBM TDB	
		(pattern vector data)	12122	
_	49	(((map mapping maps mapped) with (pin pins	USPAT;	2003/04/09 11:42
	1,7	port ports)) and ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	2003/04/09 11:42
		1		
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.))	DERWENT;	
		and ((test.ab. testing.ab. tests.ab.	IBM_TDB	
1		tester.ab. tested.ab.) with ((under adj		
		test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab.		
		DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab.		
1		integrated.ab.) and (pin.ab. pins.ab.		
1		port.ab. ports.ab.) and (pattern vector		
		data))		
-	19	The second of	USPAT;	2003/04/09 12:24
1		port ports)) and ((under adj test).ab.	US-PGPUB;	
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	EPO; JPO;	
		<pre>semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) )</pre>	DERWENT;	
		and ((test.ab. testing.ab. tests.ab.	IBM TDB	
	1	tester.ab. tested.ab.) with ((under adj	_	
		test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab.		
		DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab.		
		integrated.ab.) and (pin.ab. pins.ab.		
		port.ab. ports.ab.) and (pattern vector		
		data))) and (test adj program)		
-	5	(((((map mapping maps mapped) with (pin pins	USPAT;	2003/04/09 11:36
	,	port ports)) and ((under adj test).ab.	1	2003/04/09 11:36
		CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab.	US-PGPUB;	
			EPO; JPO;	
		semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) )	DERWENT;	
		and ((test.ab. testing.ab. tests.ab.	IBM_TDB	
		tester.ab. tested.ab.) with ((under adj		
		test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab.		
		DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab.		
		integrated.ab.) and (pin.ab. pins.ab.		
		port.ab. ports.ab.) and (pattern vector		
		data))) and (test adj program)) not		
		((((test.ab. testing.ab. tests.ab.		
		tester.ab. tested.ab.) with ((under adj		
		test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab.		
1		DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab.		
]		integrated.ab.) and (pin.ab. pins.ab.) and		
		(pattern vector data)) and (((map mapping		
		maps mapped) with (pin pins)) and ((under		
		adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab.		
		UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab.		
		<pre>integrated.ab.) )) and (test adj program))</pre>		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , , the tools and program,	l	L

-	30	((((map mapping maps mapped) with (pin pins port ports)) and ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.)) and ((test.ab. testing.ab. tests.ab. tester.ab. tested.ab.) with ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and (pin.ab. pins.ab. port.ab. ports.ab.) and (pattern vector data))) not ((((map mapping maps mapped) with (pin pins port ports)) and ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.)) and ((test.ab. testing.ab. tests.ab. tester.ab. tested.ab.) with ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and (pin.ab. pins.ab. port.ab. ports.ab.) and (pattern vector	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/04/09 11:51
-	29	data))) and (test adj program))	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/04/09 11:59
-	2	4868493.pn.	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT;	2003/04/09 11:59
-	1	((((map mapping maps mapped) with (pin pins port ports)) and ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.)) and ((test.ab. testing.ab. tests.ab. tester.ab. tested.ab.) with ((under adj test).ab. CUT.ab. LUT.ab. MUT.ab. UUT.ab. DUT.ab. semiconductor.ab. IC.ab. integrated.ab.) and (pin.ab. pins.ab. port.ab. ports.ab.) and (pattern vector data)) and (ATPG)	IBM_TDB USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/04/09 12:24
-	1		USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM_TDB	2003/04/09 12:25
-	214		USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2003/04/09 13:07
-	0	(netlist with (pin pins)) and (test adj program).ab. and ((under adj test) CUT LUT MUT UUT DUT semiconductor IC integrated) with (plurality multi multiple)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2003/04/09 16:50
-	19	(netlist with (pin pins)) and ((test adj program) ATPG) and ((under adj test) CUT LUT MUT UUT DUT semiconductor IC integrated) with (plurality multi multiple)	USPAT; US-PGPUB; EPO; JPO; DERWENT; IBM TDB	2003/04/09 13:02
-	1		USPAT	2003/04/09 13:12
-	1		USPAT	2003/04/09 13:12
_	1		USPAT	2003/04/09 13:12
L <del>-</del>	1		USPAT	2003/04/09 13:12

Search History 4/9/03 6:14:55 PM Page 3

	_
Æ	
1	

1			<i>b</i> <sub>2</sub>		
1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:12
1	1_	<i>i</i> 1			2003/04/05 13:12
USPAT		1			2003/04/09 13:12
1	-	1			2003/04/09 13:12
1	-	1 1		USPAT	2003/04/09 13:13
1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:13
1	_	1 1			2003/04/09 13:14
1		1			2003/04/09 13:14
1	-				
1	1	t		USPAT	
1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:15
1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:16
1	_	1 1			
1	_	1			
1			1		
1	-	I I	·		
1	-			USPAT	2003/04/09 13:16
	-	1		USPAT	2003/04/09 13:16
USPAT	_	1 1			
1 USPAT 2003/04/09 13:18 1 USPAT 2003/04/09 13:18 1 USPAT 2003/04/09 13:19 1 USPAT 2003/04/09 13:20 1 USPAT 2003/04/09 13:22 1 USPAT 2003/04/09 13:23 1 USPAT 2003/04/09 13:24 1 USPAT 2003/04/09 13:34	-				
1		1			2003/04/09 13:17
1	-				2003/04/09 13:18
1	-	l I		USPAT	2003/04/09 13:18
USPAT   USPAT   2003/04/09   13:19   USPAT   1   USPAT   2003/04/09   13:19   USPAT   2003/04/09   13:20   USPAT   2003/04/09   13:20   USPAT   2003/04/09   13:21   USPAT   2003/04/09   13:22   USPAT   2003/04/09   13:23   USPAT   2003/04/09   13:33   USPAT   2003/04/09   13:33   USPAT   2003/04/09   13:31   USPAT   2003/04/09   13	-	1		USPAT	
1	] -	1			2003/04/09 13:19
	-	1			2003/04/09 13:19
1	_	! !			
USPAT	_	!			2003/04/09 13:19
Separ	-	l .			
USPAT 2003/04/09 13:20 USPAT 2003/04/09 13:21 USPAT 2003/04/09 13:21 USPAT 2003/04/09 13:21 USPAT 2003/04/09 13:22 USPAT 2003/04/09 13:23 USPAT 2003/04/09 13:25 USPAT 2003/04/09 13:25 USPAT 2003/04/09 13:27 USPAT 2003/04/09 13:28 USPAT 2003/04/09 13:28 USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:30 USPAT 2003/04/09 13:31 USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:31 USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:33 USPAT 2003/04/09 13:33 USPAT 2003/04/09 13:34	-			USPAT	2003/04/09 13:20
USPAT	-	1		USPAT	
1	-				
1	_	1	1		
- 1 USPAT 2003/04/09 13:22   - 1 USPAT 2003/04/09 13:23   - 1 USPAT 2003/04/09 13:33   - 1 USPAT 2003/04/09 13:33   - 1 USPAT 2003/04/09 13:31   - 1 USPAT 2003/04/09 13:32   - 1 USPAT 2003/04/09 13:32   - 1 USPAT 2003/04/09 13:32   - 1 USPAT 2003/04/09 13:33   - 1 USPAT 2003/04/09 13:34   - 1 USPAT 2003/04/09 13:35   - 1 USPAT 2003/04/09 13:35   - 1 USPAT 2003/04/09 13:35   - 1 USPAT 2003/04/09 13:33   - 1 USPAT 2003/0	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
USPAT	-			USPAT	2003/04/09 13:22
USPAT	-			USPAT	2003/04/09 13:22
SPAT   2003/04/09   13:22	-	1		USPAT	2003/04/09 13:22
- 1 USPAT 2003/04/09 13:22 - 1 USPAT 2003/04/09 13:23 - 1 USPAT 2003/04/09 13:23 - 1 USPAT 2003/04/09 13:25 - 1 USPAT 2003/04/09 13:25 - 1 USPAT 2003/04/09 13:27 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:29 - 1 USPAT 2003/04/09 13:30 - 1 USPAT 2003/04/09 13:30 - 1 USPAT 2003/04/09 13:31 - 1 USPAT 2003/04/09 13:32 - 1 USPAT 2003/04/09 13:32 - 1 USPAT 2003/04/09 13:32 - 1 USPAT 2003/04/09 13:33 - 1 USPAT 2003/04/09 13:33 - 1 USPAT 2003/04/09 13:33 - 1 USPAT 2003/04/09 13:34 - 1 USPAT 2003/04/09 13:35 - 1 USPAT 2003/04/09 13:37 - 1 USPAT 2003/04/09 13:37	-	1		1	2003/01/09 13:22
1	1_	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1					
- 1 USPAT 2003/04/09 13:27 - 1 USPAT 2003/04/09 13:27 - 1 USPAT 2003/04/09 13:27 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:29 - 1 USPAT 2003/04/09 13:30 - 1 USPAT 2003/04/09 13:30 - 1 USPAT 2003/04/09 13:30 - 1 USPAT 2003/04/09 13:31 - 1 USPAT 2003/04/09 13:32 - 1 USPAT 2003/04/09 13:34 - 1 USPAT 2003/04/09 13:35 - 1 USPAT 2003/04/09 13:37	-			USPAT	2003/04/09 13:23
1	<del>-</del>			USPAT	2003/04/09 13:25
	-	1		USPAT	
- 1 USPAT 2003/04/09 13:27 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:28 - 1 USPAT 2003/04/09 13:29 - 1 USPAT 2003/04/09 13:30 - 1 USPAT 2003/04/09 13:30 - 1 USPAT 2003/04/09 13:31 - 1 USPAT 2003/04/09 13:32 - 1 USPAT 2003/04/09 13:34 - 1 USPAT 2003/04/09 13:35 - 1 USPAT 2003/04/09 13:36 - 1 USPAT 2003/04/09 13:36 - 1 USPAT 2003/04/09 13:37	-	1			
1	-				
1					
USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:29 USPAT 2003/04/09 13:30 USPAT 2003/04/09 13:30 USPAT 2003/04/09 13:30 USPAT 2003/04/09 13:31 USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:33 USPAT 2003/04/09 13:33 USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:35	-				
1	-			USPAT	2003/04/09 13:28
1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:29
1	-	1			
1	-		<b>\$</b>		2003/04/05 13.29
1	_	1	4		
1					
1	-				
SPAT   2003/04/09   13:31   USPAT   2003/04/09   13:31   USPAT   2003/04/09   13:31   USPAT   2003/04/09   13:31   USPAT   2003/04/09   13:32   USPAT   2003/04/09   13:33   USPAT   2003/04/09   13:34   USPAT   2003/04/09   13:35   USPAT   2003/04/09   13:36   USPAT   2003/04/09   13:37   USPAT   2003/04	-			USPAT	2003/04/09 13:30
1	<del>-</del>	1			2003/04/09 13.31
1	-			1	2003/04/09 13:31
1	1 -				2003/04/05 13:31
USPAT   2003/04/09   13:32   USPAT   2003/04/09   13:33   USPAT   2003/04/09   13:33   USPAT   2003/04/09   13:34   USPAT   2003/04/09   13:35   USPAT   2003/04/09   13:36   USPAT   2003/04/09   13:36   USPAT   2003/04/09   13:37   USPAT   2003/0	_				2003/04/09 13:31
1		Ti a			2003/04/09 13:32
USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:33 USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:37	<sup>-</sup>			USPAT	2003/04/09 13:32
USPAT	<del>-</del>	1		USPAT	
USPAT 2003/04/09 13:32 USPAT 2003/04/09 13:33 USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:37	-	1		USPAT	2003/04/09 13.32
USPAT   2003/04/09   13:33	-	1			2003/04/09 13:32
1	_		1		2003/04/09 13:32
USPAT   2003/04/09   13:34	_				2003/04/09 13:33
To the second se	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		2003/04/09 13:34
USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:37	-			USPAT	2003/04/09 13:34
USPAT	-	1		USPAT	2003/04/09 13.34
USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:34 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:37	-	1			2003/04/09 12:24
Total Control Contro	-				
- 1	1_		l de la companya de		2003/04/09 13:34
- 1	_	1			2003/04/09 13:34
USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:37	-	1	i i		2003/04/09 13:34
USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:35 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:36 USPAT 2003/04/09 13:37	<del>-</del> .	1		USPAT	2003/04/09 13:35
- 1	-	1	1		
- 1	-				
- 1 1 2003/04/09 13:36 - 1 1 USPAT 2003/04/09 13:37 - 1 USPAT 2003/04/09 13:37	-				2003/04/09 13:35
- 1 USPAT 2003/04/09 13:37	_	I			2003/04/09 13:36
- 1 USPAT 2003/04/09 13:37	_				2003/04/09 13:36
USPAT 2003/04/09 13:37	-			USPAT	2003/04/09 13:37
USPAT 2003/04/09 13:37 USPAT 2003/04/09 13:37 USPAT 2003/04/09 13:37 USPAT 2003/04/09 13:37	-	1		USPAT	2003/04/09 13-37
- 1 USPAT 2003/04/09 13:37 USPAT 2003/04/09 13:37 USPAT 2003/04/09 13:37		1			2003/04/09 13:37
USPAT 2003/04/09 13:37	-	ſ			2003/04/05 13:3/
COPA1   2003/04/09 13:37	-				2003/04/09 13:37
Coard William 4/0/02 C 14 55 70	<u></u>			USPAT	2003/04/09 13:37

Search History 4/9/03 6:14:55 PM Page 4

4	
1	

-			t		
1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:38
USPAT	-	1		USPAT	
USPAT   2003/04/09   13:34   USPAT   2003/04/09   13:35   USPAT   2003/04/09   13:35   USPAT   2003/04/09   13:35   USPAT   2003/04/09   13:45   USPAT   2003/04/09   13:55   USPAT   2003/0	-	1			2003/04/09 13:38
	_	1		1	2003/04/09 13:38
	_			ľ	
- 1 USPAT 2003/04/09 13:34 - 1 USPAT 2003/04/09 13:34 - 1 USPAT 2003/04/09 13:40 - 1 USPAT 2003/04/09 13:40 - 1 USPAT 2003/04/09 13:41 - 1 USPAT 2003/04/09 13:42	1_				
-					
1			,		
1	1	1			
1	i	1			
-	1	1			
1	1				
- 1 USPAT 2003/04/09 13:41 - 1 USPAT 2003/04/09 13:42 - 1 USPAT 2003/04/09 13:43 - 1 USPAT 2003/04/09 13:42 - 1 USPAT 2003/04/09 13:43 - 1 USPAT 2003/04/09 13:50	-				
- 1 USPAT 2003/04/09 13:41 - 1 USPAT 2003/04/09 13:42 - 1 USPAT 2003/04/09 13:43 - 1 USPAT 2003/04/09 13:44 - 1 USPAT 2003/04/09 13:44 - 1 USPAT 2003/04/09 13:45 - 1 USPAT 2003/04/09 13:45 - 1 USPAT 2003/04/09 13:55 - 2 USPAT 2003/04/09 13:55	-				
1					
1					
1	-	E .		USPAT	2003/04/09 13:41
1	-	l .		USPAT	2003/04/09 13:41
1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:41
-	-	1		USPAT	2003/04/09 13:41
	-	1		USPAT	
-   1	-	1		USPAT	2003/04/09 13:41
-	-	1		USPAT	2003/04/09 13:42
1	-	1			
USPAT 2003/04/09 13:42 USPAT 2003/04/09 13:42 USPAT 2003/04/09 13:42 USPAT 2003/04/09 13:42 USPAT 2003/04/09 13:43 USPAT 2003/04/09 13:45 USPAT 2003/04/09 13:45 USPAT 2003/04/09 13:45 USPAT 2003/04/09 13:55	-	1			
- 1	_	1		1	
- 1	_	1			2003/04/09 13:42
USPAT 2003/04/09 13:42 USPAT 2003/04/09 13:42 USPAT 2003/04/09 13:43 USPAT 2003/04/09 13:45 USPAT 2003/04/09 13:51 USPAT 2003/04/09 13:55	1	1			2003/04/09 13:42
USPAT 2003/04/09 13:42 USPAT 2003/04/09 13:43 USPAT 2003/04/09 13:44 USPAT 2003/04/09 13:45 USPAT 2003/04/09 13:55 USPAT; 2003/04/09 14:15	_				
The state of the					
USPAT 2003/04/09 13:43 USPAT 2003/04/09 13:53 USPAT; 2003/04/09 13:53	1	1			2003/04/09 13:42
USPAT 2003/04/09 13:43 USPAT 2003/04/09 13:50 USPAT 2003/04/09 13:51 USPAT; USPAT; USPAT; USPAT; USPAT; USPAT; USPAT; USPAT; USPAGPUB;	I I				
- 1 1		1			
- 1 1					
- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	i I	1			
- 1 1	1				
- 1 1				1	
- 1 1	1			1	2003/04/09 13:43
- 1 1 2003/04/09 13:49 - 1 1 2003/04/09 13:49 - 1 1 2003/04/09 13:49 - 1 1 2003/04/09 13:50 - 1 1 2003/04/09 13:50 - 1 1 28 netlist near pin USPAT 2003/04/09 13:51 - 28 netlist near pin USPAT; USPAT	-			USPAT	
-	-	1		USPAT	2003/04/09 13:48
- 1 1 2003/04/09 13:50 USPAT 2003/04/09 13:50 USPAT 2003/04/09 13:50 USPAT 2003/04/09 13:51 USPAT 2003/04/09 13:51 USPAT 2003/04/09 13:51 USPAT 2003/04/09 13:51 USPAT; US	-			USPAT	2003/04/09 13:49
-	-	i .		USPAT	2003/04/09 13:49
- 1 1 28 netlist near pin USPAT USPAT 2003/04/09 13:50 2003/04/09 13:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2	-	1		USPAT	
- 1 28 netlist near pin USPAT USPAT 2003/04/09 13:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2003/04/09 10:51 2000000000000000000000000000000000000	-	1			2003/04/09 13:50
- 1 28 netlist near pin USPAT 2003/04/09 13:51 2003/04/09 13:51 2003/04/09 13:51 2003/04/09 14:15	-	1			
- 1 28 netlist near pin USPAT; USPAT; US-PGPUB; 2003/04/09 14:15	-	1			2003/04/09 13:51
- 28 netlist near pin USPAT; 2003/04/09 14:15	_	l .			
US-PGPUB;	1 -		netlist near pin		1 1
					2003/04/09 14:15
				EPO; JPO;	
DERWENT;					
IBM TDB		1 40	WED162618 W62661008 WED25222		/ _ /
	-	42	"5216361" "6366109" "5025205 <b>"</b>		2003/04/09 14:17
US-PGPUB;					
EPO; JPO;					
DERWENT;				DERWENT;	
IBM TDB				IBM_TDB	.